

新中國報

第一一四〇六號

電話：上海河南路三三三號
電報掛號：八一七二號
社址：上海河南路三三三號
電話：一五一四三號

日陸海軍精銳編隊 在福州東北登陸

溫州方面日海陸軍取得連絡

【東京三日中央社電】日本海軍第三艦隊司令官古賀峯一，於九月九日午後三時，由東京乘海軍陸戰隊司令部專機，飛往福州東北登陸。古賀司令官在福州東北登陸後，即與日海陸軍取得連絡。古賀司令官在福州東北登陸後，即與日海陸軍取得連絡。古賀司令官在福州東北登陸後，即與日海陸軍取得連絡。

日軍圍攻興安

日機夜襲柳州南甯芷江 八日中擊落美機七架

【東京三日中央社電】日軍在興安方面，正積極進行圍攻。日機在夜間襲擊柳州、南甯、芷江等地，八日中擊落美機七架。日軍在興安方面，正積極進行圍攻。日機在夜間襲擊柳州、南甯、芷江等地，八日中擊落美機七架。

【東京三日中央社電】日軍在興安方面，正積極進行圍攻。日機在夜間襲擊柳州、南甯、芷江等地，八日中擊落美機七架。日軍在興安方面，正積極進行圍攻。日機在夜間襲擊柳州、南甯、芷江等地，八日中擊落美機七架。

【東京三日中央社電】日軍在興安方面，正積極進行圍攻。日機在夜間襲擊柳州、南甯、芷江等地，八日中擊落美機七架。日軍在興安方面，正積極進行圍攻。日機在夜間襲擊柳州、南甯、芷江等地，八日中擊落美機七架。

【東京三日中央社電】日軍在興安方面，正積極進行圍攻。日機在夜間襲擊柳州、南甯、芷江等地，八日中擊落美機七架。日軍在興安方面，正積極進行圍攻。日機在夜間襲擊柳州、南甯、芷江等地，八日中擊落美機七架。

【東京三日中央社電】日軍在興安方面，正積極進行圍攻。日機在夜間襲擊柳州、南甯、芷江等地，八日中擊落美機七架。日軍在興安方面，正積極進行圍攻。日機在夜間襲擊柳州、南甯、芷江等地，八日中擊落美機七架。

【東京三日中央社電】日軍在興安方面，正積極進行圍攻。日機在夜間襲擊柳州、南甯、芷江等地，八日中擊落美機七架。日軍在興安方面，正積極進行圍攻。日機在夜間襲擊柳州、南甯、芷江等地，八日中擊落美機七架。

【東京三日中央社電】日軍在興安方面，正積極進行圍攻。日機在夜間襲擊柳州、南甯、芷江等地，八日中擊落美機七架。日軍在興安方面，正積極進行圍攻。日機在夜間襲擊柳州、南甯、芷江等地，八日中擊落美機七架。



白雪

雪花肌露
雪花肌露
雪花肌露



SMART

Smart brand advertisement with logo and text.



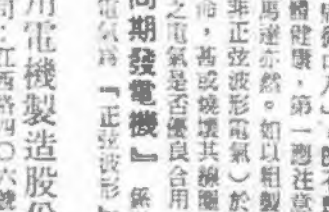
吉百

Jibao brand advertisement with logo and text.



吉百

Jibao brand advertisement with logo and text.



吉百

Jibao brand advertisement with logo and text.

英美渝會談

已失却意義

【東京三日中央社電】英美渝會談，已失却意義。英美渝會談，已失却意義。英美渝會談，已失却意義。英美渝會談，已失却意義。英美渝會談，已失却意義。

日派遣山下顧問

為行政查察使

【東京三日中央社電】日派遣山下顧問，為行政查察使。日派遣山下顧問，為行政查察使。日派遣山下顧問，為行政查察使。日派遣山下顧問，為行政查察使。日派遣山下顧問，為行政查察使。

東亞民族已屆興廢關頭

一致奮起擊潰英美

【東京三日中央社電】東亞民族已屆興廢關頭，一致奮起擊潰英美。東亞民族已屆興廢關頭，一致奮起擊潰英美。東亞民族已屆興廢關頭，一致奮起擊潰英美。東亞民族已屆興廢關頭，一致奮起擊潰英美。東亞民族已屆興廢關頭，一致奮起擊潰英美。

甘地七五誕辰

各地七五誕辰

【東京三日中央社電】甘地七五誕辰，各地七五誕辰。甘地七五誕辰，各地七五誕辰。甘地七五誕辰，各地七五誕辰。甘地七五誕辰，各地七五誕辰。甘地七五誕辰，各地七五誕辰。

【東京三日中央社電】甘地七五誕辰，各地七五誕辰。甘地七五誕辰，各地七五誕辰。甘地七五誕辰，各地七五誕辰。甘地七五誕辰，各地七五誕辰。甘地七五誕辰，各地七五誕辰。

【東京三日中央社電】甘地七五誕辰，各地七五誕辰。甘地七五誕辰，各地七五誕辰。甘地七五誕辰，各地七五誕辰。甘地七五誕辰，各地七五誕辰。甘地七五誕辰，各地七五誕辰。

西南太平洋諸島

敵機頻襲不逞

【東京三日中央社電】西南太平洋諸島，敵機頻襲不逞。西南太平洋諸島，敵機頻襲不逞。西南太平洋諸島，敵機頻襲不逞。西南太平洋諸島，敵機頻襲不逞。西南太平洋諸島，敵機頻襲不逞。

華沙叛軍投降

愛沙尼亞附近島嶼蘇軍登陸

【東京三日中央社電】華沙叛軍投降，愛沙尼亞附近島嶼蘇軍登陸。華沙叛軍投降，愛沙尼亞附近島嶼蘇軍登陸。華沙叛軍投降，愛沙尼亞附近島嶼蘇軍登陸。華沙叛軍投降，愛沙尼亞附近島嶼蘇軍登陸。華沙叛軍投降，愛沙尼亞附近島嶼蘇軍登陸。

安亨德軍增援

將大舉反攻

【東京三日中央社電】安亨德軍增援，將大舉反攻。安亨德軍增援，將大舉反攻。安亨德軍增援，將大舉反攻。安亨德軍增援，將大舉反攻。安亨德軍增援，將大舉反攻。

川茶年

今年茶年

【東京三日中央社電】川茶年，今年茶年。川茶年，今年茶年。川茶年，今年茶年。川茶年，今年茶年。川茶年，今年茶年。

【東京三日中央社電】川茶年，今年茶年。川茶年，今年茶年。川茶年，今年茶年。川茶年，今年茶年。川茶年，今年茶年。

【東京三日中央社電】川茶年，今年茶年。川茶年，今年茶年。川茶年，今年茶年。川茶年，今年茶年。川茶年，今年茶年。

促使物價高漲的責任者

【東京三日中央社電】促使物價高漲的責任者。促使物價高漲的責任者。促使物價高漲的責任者。促使物價高漲的責任者。促使物價高漲的責任者。

國際簡訊

葡秘密閣議

【東京三日中央社電】國際簡訊，葡秘密閣議。國際簡訊，葡秘密閣議。國際簡訊，葡秘密閣議。國際簡訊，葡秘密閣議。國際簡訊，葡秘密閣議。

刻苦耐勞節約增產

並將開緊急國會

【東京三日中央社電】刻苦耐勞節約增產，並將開緊急國會。刻苦耐勞節約增產，並將開緊急國會。刻苦耐勞節約增產，並將開緊急國會。刻苦耐勞節約增產，並將開緊急國會。刻苦耐勞節約增產，並將開緊急國會。

傳奇

傳奇

【東京三日中央社電】傳奇，傳奇。傳奇，傳奇。傳奇，傳奇。傳奇，傳奇。傳奇，傳奇。

【東京三日中央社電】傳奇，傳奇。傳奇，傳奇。傳奇，傳奇。傳奇，傳奇。傳奇，傳奇。

【東京三日中央社電】傳奇，傳奇。傳奇，傳奇。傳奇，傳奇。傳奇，傳奇。傳奇，傳奇。

【東京三日中央社電】傳奇，傳奇。傳奇，傳奇。傳奇，傳奇。傳奇，傳奇。傳奇，傳奇。

【東京三日中央社電】傳奇，傳奇。傳奇，傳奇。傳奇，傳奇。傳奇，傳奇。傳奇，傳奇。

【東京三日中央社電】傳奇，傳奇。傳奇，傳奇。傳奇，傳奇。傳奇，傳奇。傳奇，傳奇。

中秋節後物價突劇漲 當局應速籌對策

否則升斗小民將無法生活

本市物價，自中秋節後，突劇漲，而尤以二、三日漲勢最猛。以致市民生活，陷於極度困難。當局應速籌對策，否則升斗小民將無法生活。

本市物價，自中秋節後，突劇漲，而尤以二、三日漲勢最猛。以致市民生活，陷於極度困難。當局應速籌對策，否則升斗小民將無法生活。

中央保險公司 昨舉行開業禮

中央保險公司，昨（二）日上午十時，在該公司新址舉行開業禮。由董事長佛海致詞，略謂：本公司自成立以來，承蒙各界愛護，業務日見發達。今日舉行開業禮，實為公司發展之新起點。未來將更加努力，為保戶服務，並為國家社會盡力。

改善員警待遇 最近將提高一倍

本市警務處，為改善員警待遇，最近將提高一倍。此舉旨在鼓勵警員勤政愛民，並提高其生活水準。警務處長表示，此舉將有助於穩定警務工作，並提高市民對警務工作的滿意度。

本市地方法院 實行迅速審案

本市地方法院，為實行迅速審案，最近已採取多項措施。包括：增加審判員人數，縮短審理時間，並加強與檢察官的溝通。法院表示，將致力於提高審判效率，確保市民權益得到及時保護。

此曲應天上有 ——蘭心國樂義演後

蘭心國樂義演，昨日圓滿結束。演出節目精彩紛呈，深受觀眾喜愛。義演所得款項將全部用於支援抗戰，為國家貢獻力量。觀眾們紛紛表示，此次演出不僅是一場藝術享受，更是一次心靈的洗禮。

郵政局積極設法 謀改善郵運路線

郵政局為改善郵運路線，最近已積極設法。包括：增加郵車班次，優化郵件分發流程，並加強與運輸公司的合作。郵政局表示，將致力於提高郵件遞送效率，確保市民郵件的及時到達。

市府變更 辦公時間

市府為變更辦公時間，最近已作出決定。新辦公時間將為上午九時至下午五時。此舉旨在提高市府工作效率，並方便市民前來辦理業務。市府表示，將嚴格執行新辦公時間，確保各項工作順利進行。

公用局檢驗 全市三輪車

公用局為檢驗全市三輪車，最近已展開大規模行動。檢驗內容包括：車輛安全性能、環保標準及駕駛員資格。公用局表示，將對不符合標準的車輛進行整改，以確保道路安全及環境質量。

華股市價表

時起至二時止。此後一時起至四時止。

公用局檢驗
全市三輪車

郵運路線
極設法

倉庫報告表
改送縣濟局

福華慈善會
師會今聯

懷古
音節著錄

華股市價表

華股市價表

華股市價表

華股市價表

華股市價表

新中國自修學院

文化系應用文(四)

溫宜編

第二科

第三科

第四科

第五科

第六科

第七科

第八科

第九科

第十科

第十一科

第十二科

第十三科

第十四科

第十五科

第十六科

第十七科

第十八科

第十九科

第二十科

第二十一科

第二十二科

第二十三科

第二十四科

第二十五科

第二十六科

第二十七科

第二十八科

第二十九科

第三十科

第三十一科

第三十二科

第三十三科

第三十四科

第三十五科

第三十六科

第三十七科

第三十八科

第三十九科

第四十科

第四十一科

第四十二科

第四十三科

第四十四科

第四十五科

第四十六科

第四十七科

第四十八科

第四十九科

第五十科

第五十一科

第五十二科

第五十三科

第五十四科

第五十五科

化學工業的研究

溫宜編

第二科

第三科

第四科

第五科

第六科

第七科

第八科

第九科

第十科

第十一科

第十二科

第十三科

第十四科

第十五科

第十六科

第十七科

第十八科

第十九科

第二十科

第二十一科

第二十二科

第二十三科

第二十四科

第二十五科

第二十六科

第二十七科

第二十八科

第二十九科

第三十科

第三十一科

第三十二科

第三十三科

第三十四科

第三十五科

第三十六科

第三十七科

第三十八科

第三十九科

第四十科

第四十一科

第四十二科

第四十三科

第四十四科

第四十五科

第四十六科

第四十七科

第四十八科

第四十九科

第五十科

第五十一科

第五十二科

第五十三科

第五十四科

第五十五科

第五十六科

第五十七科

第五十八科

第五十九科

第六十科

第六十一科

第六十二科

第六十三科

第六十四科

第六十五科

第六十六科

第六十七科

第六十八科

第六十九科

第七十科

第七十一科

第七十二科

第七十三科

第七十四科

第七十五科

第七十六科

第七十七科

第七十八科

第七十九科

第八十科

第八十一科

第八十二科

第八十三科

第八十四科

第八十五科

第八十六科

第八十七科

第八十八科

第八十九科

第九十科

第九十一科

第九十二科

第九十三科

第九十四科

第九十五科

第九十六科

第九十七科

第九十八科

第九十九科

第一百科